

非発酵性グラム陰性桿菌用

セトリミド寒天培地「ニッスイ」

Cetrimide Agar "Nissui"

製品コード **05221**

包装 300g
希望納入価格 10,000円

使用法

使用に際して、本培地1L当たりグリセリン10mLを加え、加温溶解後121℃、15分間高圧蒸気滅菌する。

BrownとLowburyによって開発された緑膿菌の分離培地で、緑膿菌の蛍光色素(ピオシアニン、フルオレセイン)産生能を強化することで鑑別を容易にしている。

本培地上で緑膿菌は黄緑がかった蛍光物質を産生する集落を形成する。グラム陽性菌および緑膿菌以外のグラム陰性菌は大部分が抑制される。

貯法・使用期限

室温に保存(要防湿)。
3年間。

組成

46.9g(1L分)中
ペプトン..... 20.0g
塩化マグネシウム..... 3.0g
硫酸カリウム..... 10.0g
セトリミド..... 0.3g
カンテン..... 13.6g
pH7.2±0.2

備考

第十五改正日本薬局方(2006)
食品衛生検査指針(2004)



日水製薬株式会社

〒110-8736 東京都台東区上野 3-24-6
URL : <https://www.nissui-pharm.co.jp>
E-mail : customer@nissui-pharm.jp

[カスタマーサポート]
Tel.03(5846)5707

SD1810A